



LA SURPECHE



Vocabulaire : excessive, biodiversité, espèces menacées, aquaculture, Réserves marines, extinction.



Notions clés :

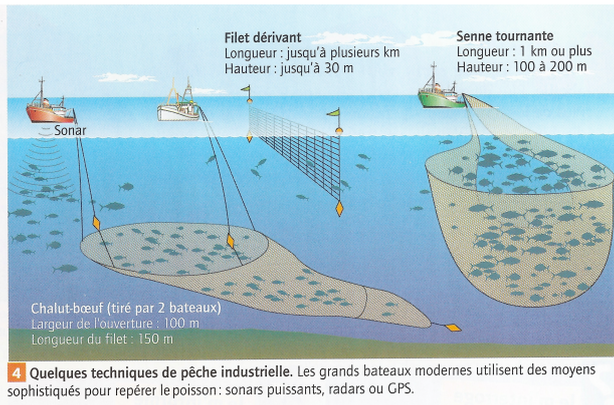
● **SURPECHE** : pêche excessive (légale, illégale et accidentelle), de la ressource pratiquée par l'Homme sur certains poissons, crustacés ou mollusques.

● **CAUSES** :

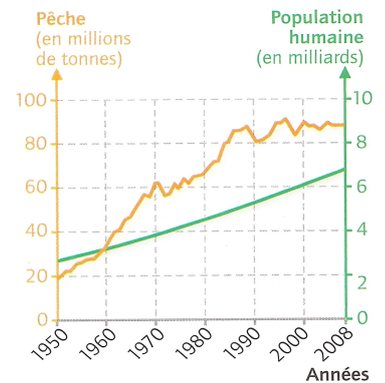
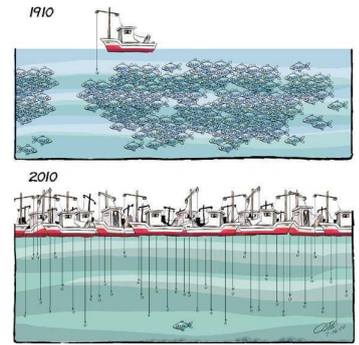
- ☞ **Evolution des techniques de pêche** :
- ☞ **Augmentation de la population humaine** qui consomme de plus en plus de poissons.
- ☞ En dehors des premiers 370km qui bordent le littoral d'un pays (la zone d'exclusivité économique d'un pays), l'accès aux ressources n'est pas réglementé, aussi quiconque peu pêcher.



3 Une technique de pêche artisanale au Sénégal.

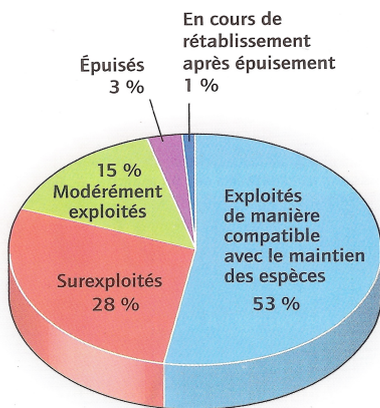


4 Quelques techniques de pêche industrielle. Les grands bateaux modernes utilisent des moyens sophistiqués pour repérer le poisson : sonars puissants, radars ou GPS.



1 Évolution de la quantité de poissons, crustacés et coquillages pêchés dans le monde et évolution de la population mondiale (FAO, 2010).

● **ETAT DES STOCKS DE POISSONS DANS LE MONDE** :



● **CONSEQUENCES** :

- ☞ Les espèces n'ont pas le temps de se reproduire pour se maintenir.
- ☞ **Bouleversement des chaînes alimentaires.**
- ☞ **Biodiversité menacée.**

Espèces menacées : le flétan de l'Atlantique, la limande, le cabillaud, la baudroie, la sole commune ou le turbot. Et de grands prédateurs, comme le thon rouge et différentes espèces de requins et de raies, sont même **en voie d'extinction.**

● **LES SOLUTIONS** :

Création de **réserves marines protégées**, préserver les milieux côtiers (limiter les rejets de déchets qui polluent et détruisent les écosystèmes), limiter les prises accidentelles de poissons (poissons et crustacés non ciblés, phoques, dauphins...), favoriser l'aquaculture en la raisonnant (les déjections des poissons polluent).